

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

О.В. Димченко

**ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ ТА РОБОЧА ПРОГРАМА
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

«Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств »

(для студентів 5 курсу денної та заочної форми навчання
спеціальності 7.050107 – “Економіка підприємства”)

Програма навчальної дисципліни та робоча програма навчальної дисципліни «Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств» для студентів 5 курсу денної та заочної форми навчання спеціальності 7.050107 – “Економіка підприємства” / Укл.: О.В. Димченко, А.І. Зінковська – Харків: ХНАМГ, 2009. - 18 с.

Укладачі: О.В. Димченко, А.І. Зінковська

Програми побудовані за вимогами кредитно-модульної системи організації навчального процесу.

Рецензент: доц., к.е.н. В.О.Костюк

Рекомендовано кафедрою міської і регіональної економіки (протокол № 8 від 20.03.2009 р.)

Зміст

	Стор.
Вступ	4
1. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	5
1.1. Мета, предмет та місце дисципліни	5
1.2. Інформаційний обсяг (зміст) дисципліни	5
1.3. Освітньо-кваліфікаційні вимоги	6
1.4. Рекомендована основна навчальна література	8
1.5. Анотації програми навчальної дисципліни	8
2. РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	10
2.1. Розподіл обсягу навчальної роботи студента за напрямками підготовки та видами навчальної роботи	10
2.2. Зміст дисципліни	10
2.3. Засоби контролю та структура залікового кредиту	16
2.4. Інформаційно-методичне забезпечення	17

Вступ

Дисципліна «Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств» за освітньо-професійною програмою має статус вибіркова.

Програма навчальної дисципліни розроблена на основі:

- СВО ХНАМГ «Освітньо-професійна підготовка спеціаліста за спеціальністю 7.050107 - «Економіка підприємства», 2007.
- СВО ХНАМГ «Освітньо-кваліфікаційна характеристика» спеціаліста за спеціальністю 7.050107 - «Економіка підприємства», 2007.
- Навчальний план підготовки спеціаліста за спеціальністю 7.050107 - «Економіка підприємства», 2007.

Програма ухвалена кафедрою міської і регіональної економіки (протокол № 1 від “ 29 ” 08 200 8 р.) та Вченою радою факультету економіки і підприємництва (протокол № 6 від “ 29 ” 08 200 8 р.)

1. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ КОМУНАЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ»

1.1. Мета, предмет та місце дисципліни

1.1.1. Мета та завдання вивчення дисципліни - надання студентам усіх фахових спрямувань ґрунтовні знання з прикладних розділів управління інноваціями та інвестиціями в галузі житлово-комунального господарства та зокрема з усіх необхідних стадій та етапів розробки інвестиційних проектів на підприємствах ЖКГ, а також надання студентам необхідні практичні навички щодо управління інноваційно-інвестиційною діяльністю житлово-комунальних підприємств на сучасному етапі розвитку в період реформування галузі.

1.1.2. Предмет вивчення у дисципліні - економічні закони і закономірності функціонування і розвитку житлово-комунального господарства

1.1.3. Місце дисципліни в структурно-логічній схемі підготовки фахівця

Перелік дисциплін, на які безпосередньо спирається вивчення даної дисципліни	Перелік дисциплін, вивчення яких безпосередньо спирається на дану дисципліну
управління інноваційно-інвестиційною діяльністю	статистика
макроекономіка	маркетинг
економічна історія	менеджмент
історія економічних вчень	державне регулювання економіки
економіка підприємства	управління потенціалом підприємства
економічний ризик	управління спеціальними проектами в ЖКГ
проектний аналіз	

1.2. Інформаційний обсяг (зміст) дисципліни

Модуль

Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств (2/72)

Змістові модулі (ЗМ):

ЗМ 1.1. Загальнотеоретична характеристика управління інноваційно-інвестиційною діяльністю підприємства і методи оцінки ефективності інвестицій (1/36)

Навчальні елементи:

1. Визначення, цілі і напрямки діяльності
2. Правові основи функціонування
3. Метод оцінки ефективності інвестицій виходячи з термінів їх окупності.
4. Метод оцінки інвестицій по нормі прибутку на капітал

5. Інфляційні процеси і інноваційно-інвестиційна діяльність.
6. Оцінка ефективності інвестиційного проекту в умовах інфляції.
7. Процеси інновацій та інвестування на підприємствах ЖКГ

ЗМ 1.2. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузях житлового господарства (1/36)

Навчальні елементи:

1. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі водопостачання та водовідведення
2. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі теплопостачання
3. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі міського електричного транспорту
4. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі газопостачання
5. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі електропостачання
6. Інноваційно-інвестиційні проекти в готельному господарстві
7. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі зеленого господарства

1.3. Освітньо-кваліфікаційні вимоги

Функція	Типові завдання діяльності	Уміння
1	2	3
1. Аналітична	1.1. Розрахунок та аналіз окремих параметрів діяльності підприємства та його підрозділів, оцінювання отриманих результатів	1.1.1. Формувати й обробляти інформаційну базу аналізу, установлюючи форми подання і способи опрацювання
	1.2. Діагностика конкурентного середовища підприємства	1.2.1. Опрацьовувати параметри становища підприємства в порівнянні з конкурентами, визначати конкурентні переваги
	1.3. Аналіз ресурсів, процесів і результатів діяльності підприємства та його підрозділів	1.3.1. Аналізувати використання ресурсів 1.3.2. Оцінювати результати господарської діяльності підприємства, його підрозділів
2. Планова	2.1. Інформаційне забезпечення розроблення сценаріїв і прогнозів змін зовнішнього середовища підприємства	2.1.1. Стежити за явищами і процесами, з'ясовувати їх чинники 2.1.2. Збирати інформацію щодо тенденцій змін зовнішнього середовища 2.1.3. Формувати інформаційну базу для прогнозів ситуацій у зовнішньому середовищі
	2.2. Інформаційно-аналітична підтримка процесів розроблення загальних і функціональних стратегій підприємства	2.2.1. Здійснювати ресурсне обґрунтування певних аспектів реалізації стратегії підприємства 2.2.2. Забезпечувати інформаційну підтримку процесів формування стратегії підрозділів підприємства — суб'єктів ринку (стратегічних одиниць)
	2.3. Розроблення показників довгострокових і поточних планів підприємства	2.3.1. Конкретизувати певні аспекти стратегії підприємства у відповідних показниках довгострокових планів, проводити їх ресурсне обґрунтування 2.3.2. Розраховувати показники планів діяльності підприємства та його підрозділів

1	2	3
	2.5. Удосконалення системи планування діяльності підприємства	2.5.1. Вивчати й аналізувати досвід та інновації щодо методичного забезпечення планування 2.5.2. Розробляти адекватні передбаченим цілям пропозиції щодо складу показників, методів їх розрахунку та форм подання
3. Організаційна	3.1. Поєднання та оптимізація всіх видів ресурсів для ціле орієнтованої діяльності підприємства	3.1.1. Обґрунтовувати напрями адаптації операційної системи підприємства чи його підрозділів до певного рівня її завантаження 3.1.2. Виявляти та встановлювати можливості оптимізації матеріальних потоків підприємства 3.1.3. Обґрунтовувати форми організації виробництва і праці
	3.2. Організація процесів управління, прийняття господарських рішень і контроль за їх виконанням	3.2.1. Формувати інформаційне забезпечення управління підприємством чи його підрозділами 3.2.2. Обґрунтовувати альтернативні варіанти управлінських рішень 3.2.3. Готувати інформаційну базу щодо виконання управлінських рішень 3.2.4. Обґрунтовувати внутрішні трансфертні ціни з урахуванням економічного статусу підрозділів
	3.3. Організація ділових контактів підприємства із зовнішнім середовищем	3.3.1. Формувати інформаційну базу з впливу факторів зовнішнього середовища на діяльність підприємства 3.3.2. Вивчати можливості зовнішньоекономічних зв'язків, вести пошук перспективних іноземних партнерів
4. Обліково-статистична	4.1. Облік виконання планових завдань підрозділами і підприємством у цілому	4.1.1. Збирати й систематизувати інформацію про стан виконання планових завдань по структурних підрозділах і підприємству в цілому
	4.2. Облік витрат	4.2.1. Вести управлінський облік витрат підрозділів і підприємства в постатейному розрізі
	4.3. Підготовка статистичної звітності підприємства	4.3.1. Готувати статистичну звітність підприємства з економічних питань
5. Контрольна	5.1. Поточний контроль за виконанням установлених планів, процедур, запровадження заходів з підвищення ефективності підприємства та його підрозділів	5.1.1. Стежити за вчасністю та коректністю формування інформаційної бази та звітності підприємства чи його підрозділів. 5.1.2. Відстежувати і контролювати рівень планових параметрів використання ресурсів підприємства, його витрат 5.1.3. Стежити за виконанням заходів з підвищення ефективності діяльності підприємства та його підрозділів 5.1.4. Готувати оперативну інформацію щодо виконання запланованих заходів
	5.2. Підготовка первинних і зведених звітів про діяльність підприємства та його підрозділів	5.2.1. Розробляти форми та зміст первинних звітів підрозділів підприємства 5.2.2. Складати первинну звітність підрозділів підприємства 5.2.3. Приймати, опрацьовувати, аналізувати первинну звітність, складати зведену звітність
6. Інформаційна	6.1. Забезпечення власних інформаційних потреб	6.1.1. Вести пошук, збирати, систематизувати й нагромаджувати потрібну для виконання посадових обов'язків нормативно-правову, соціально-економічну, науково-методичну, довідкову та іншу інформацію 6.1.2. Перевіряти коректність поданої оперативної інформації. 6.1.3. Здійснювати постановку завдань для впровадження програмного забезпечення з автоматизації інформаційних потоків

1.4. Рекомендована основна навчальна література

1. Стеченко Д.М. Інноваційні форми регіонального розвитку: Навч. посібник. - К.: Вища школа., 2002. - 254 с. (Шифр у бібліотеці ХНАМГ–65.9(2)я7/С-66)
2. Йохна М.А., Стадник В.В. Економіка і організація інноваційної діяльності: Навчальний посібник. - К.: Видавничий центр “Академія”, 2005. – 400 с. (Шифр у бібліотеці ХНАМГ–65.9(2)я7/Й-75)
3. Інвестиційний менеджмент/Гриньова В.М., Колода В.О., Лепейко Т.І., Великий Ю.М./ Під заг. редакцією д.е.н., проф. В.М. Гриньової В.М.-Х.: ВД “Інжек”, 2004 – 368 с. (Шифр у бібліотеці ХНАМГ–65.9(2)я7/И58)
4. Інноваційна стратегія українських реформ /А.С.Гальчинський, В.П.Семіноженко.- К.: Знання України, 2002 – 336 с. (Шифр у бібліотеці ХНАМГ–65.9(4Укр)/І-66)
5. Конспект лекцій з дисципліни “Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств”: Харків, ХНАМГ, 2006.
6. Методичні вказівки до практичних занять і самостійної роботи студентів денної і заочної форм навчання з курсу “Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств” спеціальності „Економіка підприємства”.

1.5. Анотації програми навчальної дисципліни

«ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ КОМУНАЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ»

Програма навчальної дисципліни «Інноваційно-інвестиційна діяльність підприємств міського господарства» включає два модуля, один з них пов'язаний з вивченням процесів інноваційно-інвестиційної діяльності, другий - модуль, пов'язаний з інвестиціями та інноваціями в житлово-комунальному господарстві.

В результаті вивчення курсу студент повинен орієнтуватися в основних концепціях, поняттях, методах і підходах, які використовуються в світовій практиці з управління інноваційно-інвестиційною діяльністю; основних напрямках інноваційно-інвестиційної діяльності підприємства ЖКГ, специфічних методах та інструментах інноваційного менеджменту; виділяти найважливіші проблеми, пов'язані з управлінням інноваційно-інвестиційною діяльністю в ЖКГ; виявляти основні функції управління інвестиційними проектами – організація, планування та контроль; розрізняти методи оцінки ефективності інвестицій, способи і засоби залучення ресурсів для їх реалізації та механізм управління інвестиційними проектами. Крім того, увага приділяється вмінню студента кількісно оцінювати явища та визначати тенденції зміни показників в управлінні інноваційно-інвестиційною діяльністю в ЖКГ; економічно обґрунтовувати технічні та організаційні інноваційні рішення; виконувати економічний аналіз виробничо-господарської діяльності підприємств ЖКГ, виявляти резерви підвищення ефективності та використання

трудових, матеріально-технічних та фінансових ресурсів з метою розробки реальних інвестиційних проектів в ЖКГ та оцінки їх ефективності.

«ИННОВАЦИОННО-ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОММУНАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ»

Программа учебной дисциплины «Иновационно-инвестиционная деятельность предприятий городского хозяйства» включает два модуля, один из них связанный с изучением процессов иновационно-инвестиционной деятельности, второй - модуль, связанный с инвестициями и иновациями в жилищно-коммунальном хозяйстве.

В результате изучения курса студент должен ориентироваться в основных концепциях, понятиях, методах и подходах, которые используются в мировой практике из управления иновационно-инвестиционной деятельностью; основных направлениях иновационно-инвестиционной деятельности предприятия ЖКГ, специфических методах и инструментах иновационного менеджмента; выделять важнейшие проблемы, связанные с управлением иновационно-инвестиционной деятельностью в ЖКГ; обнаруживать основные функции управления инвестиционными проектами - организация, планирование и контроль; различать методы оценки эффективности инвестиций, способы и средства привлечения ресурсов для их реализации и механизм управления инвестиционными проектами. Кроме того, внимание отводится умению студента количественно оценивать явления и определять тенденции изменения показателей в управлении иновационно-инвестиционной деятельностью в ЖКГ; экономически обосновываться технические и организационные иновационные решения; выполнять экономический анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятий ЖКГ, обнаруживать резервы повышения эффективности и использование трудовых, материально-технических и финансовых ресурсов с целью разработки реальных инвестиционных проектов в ЖКГ и оценки их эффективности.

«INNOVATIVE-INVESTMENT ACTIVITY OF THE COMMUNAL ENTERPRISES»

The program of «Innovative-investment activity of the enterprise» course includes two modules. One of them is connected with studying of innovative-investment activity, the second module is connected with investments and innovations in.

As a result of studying of a course the student should be guided in the basic concepts, methods and approaches which are used in world practice from management of innovative-investment activity; the basic directions of innovative-investment activity of enterprise, specific methods and tools of innovative management; to find out the basic functions of management by investment projects - the organization, planning and the control.

More over, the discipline is focused on studying phenomena and tendencies in management of innovative-investment activity in housing and communal services; economic analysis for the purpose of working out of real investment projects in housing and communal services and estimations of it efficiency.

2. РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

2.1. Розподіл обсягу навчальної роботи студента

за напрямами підготовки та видами навчальної роботи

Напря́м (шифр, аббревіатура)	Всьо го, кред ит//г один	Триместр (и)	Години									Екзамен (триместр)	ПМК (триместр)
			Аудиторні	у тому числі			Підсумк. контр.	Самостійна робота	у тому числі				
				Лекції	Практичні, семінари	Лабораторні			Контр.роб	КР	РГЗ		
7.050107 Економіка підприємства	2/72	10	24	12	12	-	-	48	-	-	-	-	10

2.2. Зміст дисципліни

Модуль

Інноваційно-інвестиційна діяльністю комунальних підприємств (2/72)

Змістові модулі (ЗМ):

ЗМ 1.1. Загальнотеоретична характеристика управління інноваційно-інвестиційною діяльністю підприємства і методи оцінки ефективності інвестицій (1/36)

Навчальні елементи:

1. Визначення, цілі і напрямки діяльності.

Основні поняття інноваційно-інвестиційної діяльності: інновації, інноваційний процес, інвестиції, реальні та фінансові інвестиції, капітальні вкладення, інвестиційний проект, ефективність інвестиційного проекту. Принципи оцінки ефективності інвестиційного проекту. Оптимальний розмір вкладення терміново вільних коштів. Фактор часу: чому і як його необхідно враховувати. Теперішня та майбутня вартість грошей. Вартість капіталу.

2. Правові основи функціонування

Нормативно-правова база функціонування інноваційно-інвестиційної діяльності підприємств.

3. Метод оцінки ефективності інвестицій виходячи з термінів їх окупності.

Метод оцінки ефективності інвестицій виходячи з термінів їх окупності. Метод оцінки інвестицій по нормі прибутку на капітал.

4. Метод оцінки інвестицій по нормі прибутку на капітал

Поняття дисконтування та нарощування вартості. Метод чистої приведеної вартості. Оцінка ефективності інвестиційного проекту по індексу доходності.

5. Інфляційні процеси і інноваційно-інвестиційна діяльність.

Необхідність прискорення інноваційно-інвестиційного процесу в ЖКГ на сучасному етапі. Реформування галузі на сучасному етапі. Створення ринкового середовища і стимулювання конкуренції в різних галузях ЖКГ України: житлове господарство, водопостачання та водовідведення, міський електричний транспорт, інші підгалузі ЖКГ.

6. Оцінка ефективності інвестиційного проекту в умовах інфляції.

Інфляційні процеси і інноваційно-інвестиційна діяльність. Оцінка ефективності інвестиційного проекту в умовах інфляції. Номінальна норма прибутку. Реальна норма прибутку.

7. Процеси інновацій та інвестування в ЖКГ

Створення конкурентного середовища і ринку на послуги по обслуговуванню житлового фонду. Створення і розвиток об'єднань співвласників багатоквартирних будинків. (ОСББ). Створення служби замовника. Підвищення якості наданих послуг. Співвідношення "ціна – якість" по відношенню до послуг по обслуговуванню житлового фонду. Диференціація тарифів в залежності від показників якості житлового фонду. Управління дебіторською заборгованістю та шляхи зниження заборгованості населення за послуги по обслуговуванню житлового фонду. Проблеми фінансування капітального ремонту житлового фонду. Проблеми вивозу мусора: утилізація об'ємного мусора, відокремлений збір мусору (склотара, метал, пластик і т. п.) і інше. Надання додаткових послуг, як фактор підвищення доходності житлових організацій.

ЗМ 1.2. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузях житлового господарства (1/36)

Навчальні елементи:

1. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі водопостачання та водовідведення

Моделі організації управління водопровідно-каналізаційним господарством міста. Повна або часткова приватизація підприємств водопровідно-

каналізаційного господарства, позитивні та негативні сторони, перспективи розвитку даної форми на Україні. Проблеми диференціації тарифів на послуги водопостачання та водовідведення. Витратний підхід до ціноутворення: негативні сторони та шляхи їх позбавлення.. Економія споживання електроенергії та інших ресурсів. Проблеми відтворення основних фондів. Реалізації води для всіх категорій споживачів. Втрати води в мережі та шляхи їх скорочення. Шляхи підвищення економного і раціонального водоспоживання. Управління дебіторською заборгованістю та шляхи зниження заборгованості споживачів за послуги водопостачання та водовідведення. Комерційний напрямок утилізації сухого осадку на підприємствах водовідведення. Впровадження автономних очистних споруд для промислових підприємств. Додаткові послуги як фактор підвищення доходів підприємств водопостачання та водовідведення.

2. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі теплопостачання

Удосконалення організації управління підприємствами теплопостачання. Розвиток альтернативних джерел теплопостачання. Підвищення ефективності роботи котельних. Впровадження енергозберігаючих технологій в житловому фонді та мережовому господарстві. Врахування реалізації теплоенергії споживачам та зниження втрат теплоенергії в мережі. Управління дебіторською заборгованістю і шляхи зниження заборгованості споживачів за послуги теплопостачання. Проблеми диференціації тарифів на послуги теплопостачання. Надання додаткових послуг та розширення сфери діяльності підприємств теплопостачання.

3. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі міського електричного транспорту

Форми організації управління транспортним обслуговуванням населення міста. Приватизація підприємств МЕТ: позитивні та негативні сторони. Трамвай – троллейбус (метрополітен, автобус), як єдина міська транспортна система. Вивчення конкурентоспроможності МЕТ. Базова модель конкуренції (предпочіння вибору вида транспорту пасажиром) між альтернативними видами міського транспорту. Проблеми перевозки пільгового контингенту пасажирів. Привлечення пасажирів, які оплачують проїзд на маршрути МЕТ. Форми механізму оплати проїзду в МЕТі. Модель безоплатного проїзду. Диференціація тарифів за проїзд в МЕТі. Величина тарифу і рівень платоспроможності населення. Врахування кількості поїздок населення. Шляхи зниження поїздок «зайцями». Шляхи підвищення швидкості руху рухомого складу. Проблеми оновлення рухомого складу. Шляхи зниження (економії) споживання ресурсів підприємствами МЕТ. Додаткові послуги як фактор підвищення доходів підприємств МЕТ.

4. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі газопостачання

Розширення сфери надання послуг:будівництво заправочних станцій (заправка автомобілей природним та скрапленим газом), встановлення газобалонного

обладнання на автомобілі, заправка автомобілей скрапленим газом, встановлення автономного газового обладнання для теплозабезпечення житлового фонду і окремих підприємств. Врахування реалізації газу різними категоріями споживачів. Проблеми некомерційних втрат і хищення природного газу. Проблеми диференціації тарифів на послуги газопостачання. Управління дебіторською заборгованістю і шляхи зниження заборгованості споживачів за послуги газопостачання. Удосконалення механізму фінансових взаємовідносин між підприємствами газу і теплопостачання.

5. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі електропостачання

Проблеми організації і реформування циклу «виробництво – реалізація» електроенергії: роль енергоринку та інших посередницьких організацій. Розвиток альтернативних джерел виробництва електроенергії. Шляхи зниження втрат електроенергії. Проблеми диференціації тарифів на послуги електропостачання. Управління дебіторською заборгованістю і шляхи зниження заборгованості споживачів за послуги електропостачання. Удосконалення механізму фінансових взаємовідносин між підприємствами електропостачання і енергомістських комунальних підприємств (водопостачання, водовідведення, МЕТ). Стимулювання економного і раціонального споживання електроенергії.

6. Інноваційно-інвестиційні проекти в готельному господарстві

Підвищення конкурентоспроможності готелю. Шляхи підвищення коефіцієнта заповнюваності готелю. Проблеми диференціації тарифів на послуги готельного господарства в Україні. Підвищення якості готельних послуг. Проблеми відповідності готелів України світовим стандартам і критеріям. Організація додаткових послуг на базі готелю (екскурсії, тренажерні зали, бізнес і інформаційні центри, каси, і ін.).

7. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі зеленого господарства

Підвищення конкурентоспроможності підприємств міського зеленого господарства. Збільшення доходів за рахунок розширення сфери послуг і асортименту випускаємої продукції.

2.2.1. Розподіл часу за модулями і змістовими модулями та форми навчальної роботи студента

Модулі та змістові модулі	Всього, кредит/годин	Форми навчальної роботи			
		Лекц.	Сем., Пр.	Лаб.	СРС
<u>ЗМ 1.1.</u> Загальнотеоретична характеристика управління інноваційно-інвестиційною діяльністю підприємства і методи оцінки ефективності інвестицій	1/36	6	6	-	24
<u>ЗМ 1.2.</u> Інноваційно-інвестиційні проекти в галузях житлового господарства	1/36	6	6	-	24

2.2.2. Лекційний курс

Зміст	Кількість годин
	7.050107 ЕП
Інноваційно-інвестиційна діяльністю підприємств міського господарства	
<u>ЗМ 1.1.</u> Загальнотеоретична характеристика управління інноваційно-інвестиційною діяльністю підприємства і методи оцінки ефективності інвестицій	
1. Визначення, цілі і напрямки діяльності .	1
2.Правові основи функціонування	0,5
3. Метод оцінки ефективності інвестицій виходячи з термінів їх окупності.	0,5
4. Метод оцінки інвестицій по нормі прибутку на капітал	1
5. Інфляційні процеси і інноваційно-інвестиційна діяльність.	1
6. Оцінка ефективності інвестиційного проекту в умовах інфляції.	1
7. Процеси інновацій та інвестування на підприємствах ЖКГ	1
Разом за <u>ЗМ 1.1.</u>	6
<u>ЗМ 1.2.</u> Інноваційно-інвестиційні проекти в галузях житлового господарства	
1. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі водопостачання та водовідведення	1
2. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі теплопостачання	1
3. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі міського електричного транспорту	1
4. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі газопостачання	1
5. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі електропостачання	1
6. Інноваційно-інвестиційні проекти в готельному господарстві	0,5
7. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі зеленого господарства	0,5
Разом за <u>ЗМ 1.2.</u>	6
Всього	12

2.2.3. Практичні заняття

Зміст	Кількість годин
	7.050107 ЕП
Інноваційно-інвестиційна діяльність підприємств міського господарства	
<u>ЗМ 1.1.</u> Загальнотеоретична характеристика управління інноваційно-інвестиційною діяльністю підприємства і методи оцінки ефективності інвестицій	
2. Визначення, цілі і напрямки діяльності .	1
2.Правові основи функціонування	0,5
3. Метод оцінки ефективності інвестицій виходячи з термінів їх окупності.	0,5
4. Метод оцінки інвестицій по нормі прибутку на капітал	1
5. Інфляційні процеси і інноваційно-інвестиційна діяльність.	1
6. Оцінка ефективності інвестиційного проекту в умовах інфляції.	1
7. Процеси інновацій та інвестування на підприємствах ЖКГ	1
Разом за <u>ЗМ 1.1.</u>	6
<u>ЗМ 1.2.</u> Інноваційно-інвестиційні проекти в галузях житлового господарства	
1. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі водопостачання та водовідведення	1
2. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі тепlopостачання	1
3. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі міського електричного транспорту	1
4. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі газопостачання	1
5. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі електропостачання	1
6. Інноваційно-інвестиційні проекти в готельному господарстві	0,5
7. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі зеленого господарства	0,5
Разом за <u>ЗМ 1.2.</u>	6
Всього	12

2.2.4. Індивідуальна робота студента

При вивченні даної дисципліни навчальним планом передбачено виконання студентами індивідуальних завдань згідно методичних вказівок.

2.2.5. Самостійна навчальна робота студента

Головне завдання самостійної роботи студентів полягає у набутті необхідних умінь і навичок роботи з науковою, спеціальною літературою, а також навчальними посібниками і методичними вказівками, вмінні розраховувати та узагальнювати дію виконаних розрахунків, у час, вільний від аудиторних занять.

Специфічною формою самостійної роботи є виконання індивідуальних завдань у вигляді розв'язування задач, аналізу ситуацій, написання рефератів, аналітичних оглядів, виконання завдань поточного контролю, а також включає підготовку до ПМК та екзамену тощо.

Розподіл часу самостійної роботи

Зміст	Кількість годин
	7.050107 ЕП
Інноваційно-інвестиційна діяльність підприємств міського господарства	
<u>ЗМ 1.1.</u> Загальнотеоретична характеристика управління інноваційно-інвестиційною діяльністю підприємства і методи оцінки ефективності інвестицій	
3. Визначення, цілі і напрямки діяльності .	2
2.Правові основи функціонування	1
3. Метод оцінки ефективності інвестицій виходячи з термінів їх окупності.	1
4. Метод оцінки інвестицій по нормі прибутку на капітал	2
5. Інфляційні процеси і інноваційно-інвестиційна діяльність.	2
6. Оцінка ефективності інвестиційного проекту в умовах інфляції.	2
7. Процеси інновацій та інвестування на підприємствах ЖКГ	2
Разом за <u>ЗМ 1.1.</u>	12
<u>ЗМ 1.2.</u> Інноваційно-інвестиційні проекти в галузях житлового господарства	
1. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі водопостачання та водовідведення	2
2. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі тепlopостачання	2
3. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі міського електричного транспорту	2
4. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі газопостачання	2
5. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі електропостачання	2
6. Інноваційно-інвестиційні проекти в готельному господарстві	1
7. Інноваційно-інвестиційні проекти в галузі зеленого господарства	1
Разом за <u>ЗМ 1.2.</u>	12
Всього	24

2.3. Засоби контролю та структура залікового кредиту

Види контролю та їх стислий зміст	Розподіл балів, %
Інноваційно-інвестиційна діяльність підприємств міського господарства	
<i>Поточний контроль зі змістових модулів</i>	
<u>ЗМ 1.1.</u> Загальнотеоретична характеристика управління інноваційно-інвестиційною діяльністю підприємства і методи оцінки ефективності інвестицій	
Тестовий контроль №1	20
Контрольна робота №1	10
Разом за <u>ЗМ 1.1.</u>	30
<u>ЗМ 1.2.</u> Інноваційно-інвестиційні проекти в галузях житлового господарства	
Тестовий контроль №1	20
Контрольна робота №1	10
Разом за <u>ЗМ 1.2.</u>	30
Всього ЗМ1.1 і ЗМ 1.2.	60
<i>Підсумковий контроль з дисципліни</i>	
Залік (письмовий)	40
Всього за дисципліною	100

Критерії підсумкової оцінки на підставі поточного контролю

Кількість балів	Оцінка за національною шкалою	Оцінка за шкалою ECTS
більше 90-100 включно	Відмінно	A
більше 80-90 включно	Добре	B
більше 70-80 включно		C
більше 60-70 включно	Задовільно	D
більше 50-60 включно		E
більше 25-50 включно	Незадовільно з можливістю повторного складання	FX
від 0 до 25 включно	Незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	F

2.4. Інформаційно-методичне забезпечення

Бібліографічні описи, інтернет адреси	Теми, де застосовується
1. Рекомендована основна навчальна література (підручники, навчальні посібники, інші видання)	
1. Стеченко Д.М. Інноваційні форми регіонального розвитку: Навч. посібник., 2007	Усі теми
2. Йохна М.А., Стадник В.В. Економіка і організація інноваційної діяльності: Навчальний посібник., 2008	Усі теми
3. Інвестиційний менеджмент/Гриньова В.М., Колода В.О., Лепейко Т.І., Великий Ю.М./ Під заг. редакцією д.е.н., проф. В.М. Гриньової В.М., 2006	Усі теми
4. Інноваційна стратегія українських реформ /А.С.Гальчинський, В.П.Семіноженко, 2007	Усі теми
2. Додаткові джерела	
1. Швандар В. Управление инвестиционными проектами. М.: Юнити-Дана, 2001 г.	Усі теми
2. Панов А. Инвестиционное проектирование и управление проектами. М.: Экономика и финансы. 2002 г. с.	Усі теми
3. Ильенкова. Н. Д. Инновационный менеджмент: Учебник для вузов. Издательство: Юнити-Дана. 2004г. с. 100	Усі теми
3. Методичне забезпечення (Ресстр методичних вказівок, планів семінарських занять, інструкцій до лабораторних робіт, комп'ютерних програм, відео-аудіо-матеріалів, плакатів тощо)	
1. Конспект лекцій з дисципліни “Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств”: Харків, ХНАМГ, 2006.	Усі теми
2. Методичні вказівки до практичних занять і самостійної роботи студентів денної і заочної форм навчання з курсу “Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств” спеціальності „Економіка підприємства”.	Усі теми
4. Плани семінарських занять	Усі теми
5. Тематика контрольних робіт та рефератів	Усі теми
6. Поточні тестові завдання та підсумковий тест	Усі теми

НАВЧАЛЬНЕ ВИДАННЯ

Програма навчальної дисципліни та робоча програма навчальної дисципліни “Інноваційно-інвестиційна діяльність комунальних підприємств” для студентів 5 курсу денної та заочної форми навчання спеціальності 7.050107 – “Економіка підприємства”

Укладачі: Олена Володимирівна Димченко,

Алла Іванівна Зінковська

План 2009, поз. 456 Р

Підп. до друку 18.11.2009	Формат 60 * 84 1/16	Папір офісний
Друк на ризографі	Облік.- вид. арк. 1,0	Умовн.-друк.арк. 1,3
Зам. № 5575	Тираж 10 прим.	

61002, м. Харків, ХНАМГ, вул. Революції, 12

Сектор оперативної поліграфії ЦНІТ ХНАМГ,

61002, Харків, ХНАМГ, вул. Революції, 12